	:		===	· · -		-:-				
Cla	im I				1	ate	·	:		ij
Ť	''''	\neg	. ·		Γ. Ϊ	-				ᅥ
7	Original	:						l., 1	.	٠
Fha	ž			!	٠.			•		.
	_	~								
10	4	_	<u> </u>	<u> </u>			 	_		\dashv
				<u> </u>		 -	 	<u> </u>	_	
	3					ļ	!		Li	_
	٠4			<u> </u>		L	<u> </u>			
$[\cdot]$	5			· ·	· ·			<u> </u>		_
	6	_	<u>, .</u>			<u> </u>	<u> </u>			_
$\Gamma \lambda$	7	/	 				<u> </u>			اند
٦٩	8					<u>.</u>	<u> </u>			
	9							L_		
	10									
	11_									
\Box	12	7		Π	Γ	-				
	.13									
Н	14				1		Π.		·	
	15	-			1			Г		
	16				1					
	17	_					1			
	18_	-		\top			1			
	19	•	1	1	T .	\Box	1			
1	20			1	1	1.	1			
1	21				1	1		1	\prod	
-	55		1	1	1	i	1			1 1
1	25	-	ì	!	1	1	1	:		
	2ċ	Ī	T		1	1		<u>; </u>	1	1
1=	25.5	1	1 .		-j-	1	1-:	<u> </u>	1_	
	26		_	1_	1_	! .	<u> </u>	L_	!	!
	27		1.		1.	1	1-	<u>_</u>	<u> </u>	_
	28,		_	1_			<u> </u>	<u> </u>	 _	-
	29.		1_	\perp	1_	<u>!</u>	ļ	 	- 	-
	90	L	1_		1_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	31	Ŀ.	1_	<u> </u>	1	 	<u> </u>	 	1	\vdash
L	32	1	1_	1_	1_	<u> </u>	 	1	╁	_
L	33	Ŀ	_	1_		1	1_	ļ	1	_
L	34	1_	<u> </u>	1_	1	<u> </u>	1_	-	\vdash	-
	35	1_	╄-	4_	↓_	1_		 	 -	1-
L	36	_	4		 	1_	 	-	+-	-
L	37	1_	1_	1		 	╄-	-	4	╀-
. L_	38	_	1_	1_	1	1_	1_	1	<u> </u>	1-
	39	丄	4_		4_	1_	4_	.	1.	-
	40	1_		1_		<u> </u>	4	1_	_	
Г	41	\perp	1_		1	1_			4	1_
	42	1_			1_	_ _	1_	1	_ _	↓_
	43			L	丄	4_	_	1	<u> </u>	1_
	44				1		1_	4_	4_	 _
	45	1						1_		
	46			I		=	7:::			
.	47	T	T	$oldsymbol{\mathbb{L}}$					1	_
-	48	1	7	7		J^-		\mathbf{L}		1_
一	49	1	十	1	\top	T	T	I	\perp	
-	50	1	1	1	\top	7	1	T		

Ŀ							<u> </u>					
٠.			<u> </u>									
1	Ģ	im.		•	•	C	ale			. •	. 1	•
		1 _ 1	7				۳-	\neg	ابنـ		1	٠
٠	-	Odgine		٠.	.				1	1	- 1	
1	Finst	€ .		•			·		i	1	. :	•
1		O	.					- 1	- 1	1	•	
-	\vdash	51·				_	-			_		
-			 							-1		
1		52	<u> </u>							_		
	Ì	53	i 1		- 1	١.			- 1	- 1	. 1	,
		54			_	_		-		-		÷
1		55			· ·				-1	-	\neg	
			 						_	-		
1		56										
1		57		1			.		· (. :	- 1	
		58					•				\neg	
1						-						
1		59								_4		
ı		60										
- 1	-	61	1				,	- 1	1		_	
1		62			;					\neg		
1	-		-		,						\dashv	
1	- 1	63				Щ.		-	<u>. </u>			
	·	64										
-	1	65 .	11		1	1			- {			
ı		66										•
	_	67				-				-		
	┢─╌	68	1-1			,						
			}			-			}			
	 	69	Ш				,					
	Ŀ	70	<u> </u>								Ŀ	
		7,1	1 1	•								
	·	72										
٠	<u>}</u>	73				<u> </u>	!					!
	<u> </u> —		1-				-					i
	<u> </u>	73	1—			<u> </u>		<u> </u>			-	
	<u> </u>	75.	ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>. :</u>					
	L	76									انــا	
	•	77	1 .		. '						!	
		78									· .	
		79				_						
		_	1-		 	 	\vdash					
	├	80			 		-		-	÷		ĺ
	<u> </u>	81	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				اسا	
	l	82				<u>. </u>				<u>:</u>		:
	1	83			1	1	!			·		ŀ
	Γ	84			-	1			1		"	
	!	85			1	T :	1			:	•	ŀ
	┢	_	1	 	╁╌╴	 	t-			Г		
	-	86	 	├	}		1-	1			1	l
	L_	87		ļ	<u> </u>		1-	-	_	-	!	
	1 _	88			l	<u>. </u>		_		L-	1	
	Г	89.	1	· ·		- 1	.	1	· ·	_	تتا	1
	\vdash	90	1		T		1			١.	١_	}
	┢	_	 	 	 	1	1 .	1				1
	\vdash	91	4	 	├	 	 	 -	_	-	1	1
	<u></u>	92	1_	<u> </u>	<u> </u>	1	1-	 		-	1	1.
	L	93		1	<u> </u>	_	_	1			1-	1
	T-	94		[<u> </u>	1	1	<u>_</u> _			1_	1
	-	95	1-	1	1	1	1	T	Γ		1	j.
٠.	1-		1	 	 	1-	1:	1:3	E	=	1=	1=
	1	96	1		1] -	-	+=	-	厂	1=	1
	_	97	1_	 	1_	1_	} —	1-	-	-	-	1
	1	98					<u> </u>	1_	<u> </u>	 	-	1
	Ţ	99						1_	_	Ŀ	1_	4
	-	100	1	1	1		Т				L	J
		1.00								_		